

# 屋内照明器具特性

|         |   |  |  |
|---------|---|--|--|
| 品番 (品名) | NND2 6 2 2 0 Z  |  |  |
| 光源      | NND2 6 2 2 0 Z ( GREEN ) x 1                      3 7 0 . 0   l m |  |  |
| 管理番号    | K 0 1 2 8 7 2 6 ( 2 ) D B 1                                       |  |  |
| B Z 分類  | B Z 1   |  |  |

| 器具効率   | 100 %            | 天井   | 80 %              |          |      |          | 70 % |      |      |      | 50 % |      |      |      | 30 % |      |      |      | 0 %   |      |      |      |      |
|--------|------------------|------|-------------------|----------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|
|        |                  |      | 70                | 50       | 30   | 10       | 70   | 50   | 30   | 10   | 70   | 50   | 30   | 10   | 70   | 50   | 30   | 10   |       |      |      |      |      |
| 上方光束   | 0 %              | 反射率  | 壁                 | 10 %     |      |          |      | 10 % |      |      |      | 10 % |      |      |      | 10 % |      |      |       | 0 %  |      |      |      |
| 下方光束   | 100 %            | 床    | 10 %              |          |      |          | 10 % |      |      |      | 10 % |      |      |      | 10 % |      |      |      | 0 %   |      |      |      |      |
|        |                  | 室指数  | 照明率 ( X 0 . 0 1 ) |          |      |          |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      | Z C M |      |      |      |      |
| 保守率    | 良                | 0.45 | 0.6               | 1.00     | 0.98 | 0.97     | 0.96 | 1.00 | 0.98 | 0.97 | 0.96 | 0.99 | 0.98 | 0.96 | 0.96 | 0.99 | 0.97 | 0.96 | 0.95  | 0.95 |      |      |      |
|        | 中                | 0.43 | 0.8               | 1.02     | 1.00 | 0.99     | 0.98 | 1.02 | 1.00 | 0.99 | 0.98 | 1.01 | 1.00 | 0.98 | 0.98 | 1.00 | 0.99 | 0.98 | 0.97  | 0.97 |      |      |      |
|        | 否                | 0.4  | 1.0               | 1.04     | 1.02 | 1.01     | 1.00 | 1.03 | 1.01 | 1.00 | 0.99 | 1.02 | 1.01 | 1.00 | 0.99 | 1.01 | 1.00 | 0.99 | 0.99  | 0.98 |      |      |      |
| 下方投影面積 | c m <sup>2</sup> | 1.25 | 1.05              | 1.03     | 1.02 | 1.01     | 1.04 | 1.03 | 1.02 | 1.01 | 1.03 | 1.02 | 1.01 | 1.00 | 1.01 | 1.00 | 1.01 | 1.00 | 1.00  | 0.99 |      |      |      |
|        |                  | 1.5  | 1.05              | 1.04     | 1.03 | 1.02     | 1.05 | 1.03 | 1.02 | 1.01 | 1.03 | 1.02 | 1.01 | 1.00 | 1.01 | 1.00 | 1.01 | 1.00 | 1.01  | 1.00 | 0.99 |      |      |
| 等価発光面積 | c m <sup>2</sup> | 2.0  | 1.06              | 1.05     | 1.04 | 1.04     | 1.06 | 1.05 | 1.04 | 1.03 | 1.04 | 1.03 | 1.03 | 1.02 | 1.03 | 1.02 | 1.03 | 1.02 | 1.01  | 1.00 |      |      |      |
|        |                  | 2.5  | 1.07              | 1.06     | 1.05 | 1.05     | 1.06 | 1.05 | 1.05 | 1.04 | 1.05 | 1.04 | 1.03 | 1.03 | 1.03 | 1.03 | 1.03 | 1.03 | 1.02  | 1.01 | 1.00 |      |      |
| 取付高さ   | 器具間隔最大限          |      | H m               | 0.28 H m | H m  | 0.28 H m | 3.0  | 1.07 | 1.07 | 1.06 | 1.05 | 1.06 | 1.06 | 1.05 | 1.05 | 1.04 | 1.04 | 1.04 | 1.03  | 1.03 | 1.03 | 1.02 | 1.01 |
|        | 4.0              | 1.08 |                   |          |      |          | 1.07 | 1.07 | 1.07 | 1.07 | 1.06 | 1.06 | 1.06 | 1.05 | 1.05 | 1.05 | 1.04 | 1.04 | 1.04  | 1.03 | 1.03 | 1.03 | 1.03 |
| H m    |                  |      | H m               |          |      | H m      | 5.0  | 1.08 | 1.08 | 1.07 | 1.07 | 1.07 | 1.07 | 1.06 | 1.05 | 1.05 | 1.05 | 1.04 | 1.04  | 1.04 | 1.03 | 1.03 | 1.01 |
|        | 7.0              | 1.08 |                   | 1.08     | 1.08 |          | 1.08 | 1.07 | 1.07 | 1.07 | 1.07 | 1.06 | 1.06 | 1.06 | 1.06 | 1.04 | 1.04 | 1.04 | 1.04  | 1.04 | 1.04 | 1.02 |      |
|        |                  |      |                   |          |      |          | 10.0 | 1.09 | 1.09 | 1.09 | 1.09 | 1.08 | 1.08 | 1.08 | 1.08 | 1.06 | 1.06 | 1.06 | 1.06  | 1.04 | 1.04 | 1.04 | 1.02 |

